



## TÍTULO PROPIO: EXPERTO UNIVERSITARIO EN REHABILITACI3N DE ESTRUCTURAS DE HORMIG3N ARMADO EN EDIFICACI3N

Desde: 9/09/19 | hasta: 29/01/20 | Campus de Valencia

**Preinscripci3n:** desde el 18/06/19

**Responsable de la actividad:**  
Adolfo Alonso Dur3

	<b>Titulaci3n</b> Experto Universitario
<b>Modalidad</b> SEMPRESENCIAL	<b>Curso</b> 2019-2020
<b>ECTS</b> 16,5	<b>Campus</b> Valencia
<b>88 h</b> Presenciales	<b>77 h</b> Online

### Modalidad

Presencial	Online	Emisi3n en directo
 88 horas	 77 horas	 0 horas

**Horario:**  
Tarde  
lunes tarde, mi3rcoles tarde

**Lugar de impartici3n:**  
Campus Virtual  
Centro de Formaci3n Permanente

Precio	Colectivo	Plazos	Desde	Hasta
1.100,00 €	Personal UPV	3 plazos (Pago Mensual)	-	-
1.100,00 €	Alumno UPVa falta de menos de 30 créditos incluido PFC para terminar estudios	3 plazos (Pago Mensual)	-	-
1.100,00 €	Alumni UPV PLUS o AAA UPV	3 plazos (Pago Mensual)	-	-
1.200,00 €	Público en general	3 plazos (Pago Mensual)	-	-
1.100,00 €	Para Colegiados de los Colegios Profesionales Colaboradores (COACV, CTAC, CTAV, CTAA, COATIE, CICCIP, CSCAE)	3 plazos (Pago Mensual)	-	-
1.100,00 €	Alumnos o ex-alumnos de la Universidad de Navarra	3 plazos (Pago Mensual)	-	-

#### Observaciones al precio:

1.100€ (en 3 plazos, primer plazo 300€ ) Alumni UPV PLUS o AAA UPV

1.100€ (en 3 plazos, primer plazo 300€ ) Alumno UPV a falta de menos de 30 créditos incluido PFC para terminar estudios

1.100€ (en 3 plazos, primer plazo 300€ ) Personal UPV

1.200€ (en 3 plazos, primer plazo 300€ ) Público en general

1.100€ (en 3 plazos, primer plazo 300€ ) Para Colegiados de los Colegios Profesionales Colaboradores (COACV, CTAC, CTAV, CTAA, COATIE, CICCIP, CSCAE)

1.100€ (en 3 plazos, primer plazo 300€ ) Alumnos o ex-alumnos de la Universidad de Navarra

#### Prácticas

El título permite realizar prácticas externas extracurriculares durante el periodo lectivo. Las prácticas tendrán con carácter general una duración máxima del 30% de los créditos necesarios para superar la titulación en estudios de grado y del 40% en los títulos propios de posgrado.

#### Dirigido a

Arquitectos, Arquitectos Técnicos, Ingenieros de Edificación, Ingenieros de Caminos e Ingenieros Industriales.

Alumnos de último curso de estas titulaciones que les falten 30 ECTS para concluir la formación.

Técnicos que deseen capacitarse para llevar a cabo una rehabilitación estructural en edificación.

#### Requisitos de acceso

Se requiere titulación universitaria.

Excepcionalmente se puede considerar por la Dirección el acceso a profesionales sin titulación universitaria que tengan una experiencia demostrada de más de tres años en un ámbito relacionado con el programa y acrediten requisitos legales para cursar estudios universitarios.

Los alumnos matriculados en estas condiciones sólo podrán obtener un certificado de Aprovechamiento por los estudios superados pero no podrán optar a la obtención del Título Propio de postgrado.

## Conocimientos previos

---

No se establecen con alto grado de especificidad.

Se requiere titulación universitaria. Excepcionalmente se puede considerar por la Dirección el acceso a profesionales sin titulación universitaria que tengan una experiencia demostrada de más de tres años en un ámbito relacionado con el programa y acrediten requisitos legales para cursar estudios universitarios. Los alumnos matriculados en estas condiciones sólo podrán obtener un certificado de Aprovechamiento por los estudios superados pero no podrán optar a la obtención del Título Propio de postgrado.

## Proyecto formativo

---

### MÁSTER EN REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS EN EDIFICACIÓN

📅 Semipresencial | 📅 9 septiembre 2019 | 63.0 ECTS

### DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS EN EDIFICACIÓN

📅 Semipresencial | 📅 9 septiembre 2019 | 31.5 ECTS

### EXPERTO UNIVERSITARIO EN REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS TRADICIONALES EN EDIFICACIÓN

📅 Semipresencial | 📅 9 septiembre 2019 | 16.5 ECTS

## 📖 Asignaturas

---

01 >

### INSPECCIÓN Y EVALUACIÓN PRELIMINAR DE ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN (4.5 ECTS)

Adolfo Alonso Durá :: Profesor/a Titular de Universidad  
Javier Benlloch Marco :: Catedrático/a de Universidad  
Luis María De Mazarredo Aznar :: Profesor/a Asociado/a  
Mario Fernandez Forcada :: Profesor/a Asociado/a  
Joaquim Iborra Posadas :: Profesor/a Asociado/a  
Arturo Martinez Boquera :: Profesional del sector  
Santiago Tormo Esteve :: Profesor/a Asociado/a  
Javier Yuste Navarro :: Profesional del sector  
Jose Francisco Zapater Colomer :: Profesional del sector

02 >

### OBTENCION DE SOLICITACIONES EN

04 >

### EVALUACION DE CARGAS Y CAPACIDAD RESIDUAL RESISTENTE DE LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES (2.25ECTS)

Adolfo Alonso Durá :: Profesor/a Titular de Universidad  
Luis María De Mazarredo Aznar :: Profesor/a Asociado/a  
Ernesto Jesús Fenollosa Forner :: Profesor/a Titular de Universidad  
Veronica Mª Llopis Pulido :: Profesor/a Asociado/a  
Bernardo Pereperez Ventura :: Profesional del sector

05 >

### PROYECTO DE REHABILITACION DE EDIFICIOS DE ESTRUCTURA DE HORMIGON (2.25ECTS)

Luis Baguena Brunchu :: Profesional del sector  
Luis María De Mazarredo Aznar :: Profesor/a Asociado/a

## REHABILITACION. MODELO ESTRUCTURAL (1.5 ECTS)

Ana Isabel Almerich Chulia :: Profesor/a Contratado/a Doctor

Enrique Gil Benso :: Profesor/a Titular de Universidad

Veronica M<sup>a</sup> Llopis Pulido :: Profesor/a Asociado/a

Joaquim Iborra Posadas :: Profesor/a Asociado/a

Jesica Moreno Puchalt :: Profesor/a Asociado/a

03 >

## INTERVENCIÓN EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN

### ARMADO (6.0 ECTS)

Ana Isabel Almerich Chulia :: Profesor/a Contratado/a Doctor

Adolfo Alonso Durá :: Profesor/a Titular de Universidad

Javier Benlloch Marco :: Catedrático/a de Universidad

Luis María De Mazarredo Aznar :: Profesor/a Asociado/a

Gabriel Ibor Ridaura :: Profesional del sector

Joaquim Iborra Posadas :: Profesor/a Asociado/a

Arturo Martinez Boquera :: Profesional del sector

José Monfort Lleonart :: Profesional del sector

Jesica Moreno Puchalt :: Profesor/a Asociado/a

Florentino Regalado Tesoro :: Profesional del sector

Manuel Octavio Valcuende Payá :: Catedrático/a de Universidad

## Metodología docente

---

Aproximadamente el 50% de la docencia se realizará con clases que el alumno podrá elegir seguir presencialmente en

el aula o a distancia a través de la red. La otra mitad de la docencia estará compuesta por material online que el alumno tendrá que trabajar para preparar las clases presenciales.

## Secretaría

---

E-Mail: [info@e-firmitas.com](mailto:info@e-firmitas.com)

Web: [www.e-firmitas.com](http://www.e-firmitas.com)

Luis Maria DE MAZARREDO AZNAR: [lmazarredo@mes.upv.es](mailto:lmazarredo@mes.upv.es)

Realiza la inscripción de esta actividad en [www.cfp.upv.es](http://www.cfp.upv.es)

Inscripción online cerrada

Nota: Consulta las condiciones generales y específicas de esta actividad en la ficha disponible en [www.cfp.upv.es](http://www.cfp.upv.es)